

# Paulo Lima

## Engenheiro Web Front-end

Engenheiro de Software experiente com mais de 5 anos de experiência em desenvolvimento web. Excelente reputação em resolver problemas e melhorar a satisfação do cliente para empresas em todo o mundo.

### Idiomas

Português brasileiro- Falante nativo  
Inglês - Fluente

### Histórico de trabalho

2021-07 –  
Atualmente

#### Engenheiro Front-end

*Swoop Funding, London, United Kingdom*

- Atuando no desenvolvimento das aplicações da Swoop
- Criando e fazendo deployment aplicações Vue.js e React.js
- Trabalhando na implementação de aplicações Micro Front-end (Vue.js + React.js)
- Ajudando na definição e estruturação de novas arquiteturas
- Implementando testes unitários com Jest e Testing Library
- Implementando testes E2E com Cypress

2021-05 –  
2021-06

#### Desenvolvedor Front-end

*Grupo Boticário, Curitiba, Paraná*

- Atuando no desenvolvimento de tela de atendimento a supervisores de venda direta.
- Ajudando a definir, estruturar e testar arquiteturas e infraestruturas de front-end.

2019-10 –  
2021-04

#### Full Stack Web Software Engineer

*Cinq Technologies, Curitiba, Paraná*

### Contato

#### Address

Curitiba, PR, 81650050

#### Phone

041997835546

#### E-mail

plima.himself@gmail.com

#### WWW

<https://paulophlp.github.io/portfolio/>

#### LinkedIn

<https://www.linkedin.com/in/paulo-lima-1218a9149/>

### Skills

Web-based software engineering

●●●●●  
Excellent

Software development proficiency

●●●●●  
Excellent

Web development projects

●●●●●  
Excellent

Software Best Practices

●●●●●  
Excellent

Agile Workflow

●●●●●  
Excellent

- Desenvolveu uma solução de monitoramento de sensor integrando React.js com uma plataforma IoT chamada ClearBlade.
- Atendimento direto a clientes Americanos, Irlandeses e Indianos.
- Integração de CI / CD mantida usando o Azure Pipeline.
- Desenvolveu um simulador de dados de sensores utilizando Node.js com o objetivo de ajudar o cliente a diminuir custos e reduzir o tempo de ação.
- Liderei uma equipe completa de desenvolvedores, com dois desenvolvedores, um designer e um P.O.
- Participou da melhoria contínua gerando sugestões, engajando-se em atividades de resolução de problemas para apoiar o trabalho em equipe.
- Aumento da satisfação do cliente resolvendo problemas de design e experiência do usuário por meio do aplicativo.

2018-05 -  
2019-09

## Estagiário De Desenvolvimento De Software

*Cinq Technologies, Curitiba, Paraná*

- Criou soluções de software para empresas em todo o mundo em diversos setores, como aeronáutico e hardware.
- Aprendeu as melhorias e práticas recomendadas do processo de engenharia de software.
- Escreveu código limpo, claro e bem testado para vários projetos, como ARR2B Orchestration Service, Cinq Welcome Screen e Facial Recognition PoC.
- Contribuiu para implantações testando, depurando e resolvendo problemas para obter os melhores resultados.
- Colaborou com outros desenvolvedores para identificar e aliviar o número de bugs e erros no software.
- Criação de aplicativos com departamento de desenvolvimento de software utilizando as tecnologias C #, XML, HTML5, CSS3, JavaScript, Node.js, Vue.js, MongoDB e Azure.

Microservice Design

●●●●●  
Excellent

REST

●●●●●  
Excellent

Troubleshooting

●●●●●  
Excellent

## Tecnologias

JavaScript

●●●●●  
Excellent

React.js

●●●●●  
Excellent

React Native

●●●●●  
Very Good

Vue.js

●●●●●  
Excellent

Node.js

●●●●●  
Excellent

GIT

●●●●●  
Excellent

Cypress

●●●●●  
Very Good

# Educação

---

2017-02 -  
2019-12

Graduação Tecnólogo: Análise e Desenvolvimento de  
Sistemas

Universidade Positivo - Curitiba - Paraná, Brasil

# Certificações

---

2020-10

BootCamp GoStack